

INFORMATIONS PERSONNELLES

(+33 6 52 71 07 79

Permis B

FR Nationalité Française

LinkedIn : Manita Mao

Portfolio: https://joceima.github.io/Mao/

STAGE

Ecole : Université Claude Bernard Lyon 1

Diplôme préparé : Licence Informatique

Début : mi avril 2024

Durée : 10 semaines minimum

• Lieu: Lyon, Clermont-Ferrand, Limoges

ou Toulouse

COMPÉTENCES

- Connaissances du C/C++, Python, Javascript, Kotlin, HTML, CSS, PHP, Ocaml, Scheme.
- Bases de données, SQL, Maria DB, PostgreSQL, XML.
- Environnement, Windows & Linux
- · Gestion de codes, GitLab et GitHub

LANGUES

Français

Langue Maternelle

Anglais B:

Russe

Débutant A1-A2

Allemand

Débutant A1-A2

INTERÊTS & LOISIRS

Nouvelles technologies et sciences : Informatique, C/C++, Javascript, Android Studio, Kotlin NodeJs, Unity

Différentes lectures:

Revues scientifiques, romans, mangas

Art & Création:

Dessins, Crochet, broderie et construction Minecraft

MAO Manita

A la recherche d'un stage dans le développement mobile ou web Disponible à partir de fin avril 2024

En tant qu'étudiante en troisième année de licence en informatique, je suis actuellement à la recherche d'une opportunité de stage dans le domaine du développement mobile ou web. Cette démarche vise à renforcer mes compétences et à acquérir une précieuse expérience professionnelle.

ÉTUDES

2023/2024

L3 Informatique - Université Claude Bernard Lyon 1

Langages: C/C++, Coq

Bases de données: PostGreSQL Environnement: Bash/Linux

Réseaux : Notions fonctionnement

2022/2023

L2 Informatique - Université Claude Bernard Lyon 1

Langages: C/C++, Python, HTML/PHP/CSS, Prolog, Ocaml

Bases de données: SQL Environnement: Bash/Linux

2020/2022

•

L1 mathématiques et informatique - Université Claude Bernard Lyon 1

Langages: C/C++, HTML/PHP/CSS, Scheme

Environnement: Bash/Linux

2020

Baccalauréat général

Bac général scientifique, spécialité Science et Vie de la Terre, option ISN

EXPÉRIENCES

2022/2023



Préparatrice de commandes

Adéquat Intérim, Lyon 8 Intérimaire période vacances scolaire.

2019

9

Participation aux Olympiades académiques de Géosciences

Session 2019, concours annuel destiné aux élèves de première et terminale sur le domaine des géosciences.

2017 - 2018

Concours de BD Lycéens & Collégiens
"Faire la paix - Maintenir la paix" Région AUVERGNE RHÔNE-

3 -ème prix régional. Réalisation d'une bande dessinée de 3 pages en groupe.

PROJETS ET REALISATIONS

- Développement d'un site web permettant la gestion d'une base de données dédiée aux écoles de danse et aux fédérations françaises, en utilisant les langages PHP, HTML, CSS et une base de données MariaDB.
- Mise en place d'une simulation d'une fourmilière, développée en C/C++ dans l'environnement Linux.
- Réalisation d'un memory codé en Kotlin, sous Android Studio.
 - Création d'un projet miniature implémentant une projection d'un cube rotatif et des collisions statiques, en utilisant le langage C/C++.